

آب و انرژی ۵

انرژی

معاون، ساتبا خبر داد:

پیشنهاد افزایش سقف بازار بهینه سازی
به ۱۵۰ میلیارد کیلووات ساعت



معاون فنی و مهندسی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی برق (ساتبا) گفت: درخواست افزایش سقف بازار مبنه‌سازی به ۱۵۰ میلیارد کیلووات‌اقتصاد ارائه شده است.

به گزارش اقتصاددرآمد، علیرضا پیر نده‌مطلق با بیان اینکه انتظاری روی مردم تا سال ۱۴۰۶، تحقق ۱۵۰۰ مگاوات کاهش مصرف برق از محل این بازار به نتیجه برسد، به ایرنا اظهار داشت: اکنون در حوزه افزایش تولید برق از محل نیروگاه‌های خورشیدی و هم‌زمان کاهش مصرف، اتفاق‌های مهم در کشور در حال رخ دادن است.

معاون فنی و مهندسی ساتبا ادامه داد: از روز ۱۶ دی ماه ۱۴۰۴ و با دستور وزیر نیرو، عملیات اجرایی هشت طرح بهینه سازی مصرف برق آغاز شد که پیش بینی می شود در بازه یک سال و نیم آینده، حدود ۱۰۰ مگاوات از مصرف و پیک بار شبکه برق کشور کاهش یابد.

پرنده مطلق در باره عملکرد دولت‌ساز در حوزه بهینه‌سازی گفت: پیش از آغاز به کار دولت یهود که مجموع تأثیر آن‌ها بر کاهش مصرف حدود یک مگاوات انرژی می‌شد، اما امروز ۳۸ طرح بهینه‌سازی در سراسر کشور فعال است که همگی در دولت چهارم تأیید شدند و بر اساس برآوردها، این طرح‌ها می‌تواند حدود ۱۵۰ مگاوات کاهش مصرف در یک بار ایجاد کند.

وی در باره توسعه بازار بهینه‌سازی مصرف انرژی
خاطر نشان کرد: در ابتدای راه‌اندازی این بازار،
هدف‌گذاری ۲۰ میلیارد کیلووات ساعت انجام
شده بود، اما با آغاز دولت چهاردهم مشخص شد
این میزان پاسخگوی نیاز کشور نیست؛ از همین
رو در پایان سال ۱۴۰۳، سقف بازار به ۵۰ میلیارد
کیلووات ساعت افزایش یافت که مجوز آن نیز اخذ
شد و امروز حدود ۲۵ میلیارد کیلووات ساعت، معادل
نزدیک به ۹۰ درصد ظرفیت مورد نیاز، عملاً مجوز
اجرائی دریافت کرده است. معاون فن و مهندسی
ادامه داد: از مجموع هشت طرح بهینه‌سازی در حال
اجرا، می‌توان به طرح یزد، پروژه روشنایی معابر
تهران، طرح تعویض ۲۴ هزار الکتروموتور در مراکز
نظامی، پایگاه‌ها و منازل، چهار طرح و سیستم اداری
و اصلاح پوشش‌های روشنایی مراکز و کابل اهر
از مسیر بازار بهینه‌سازی اشاره کرد. برنده مطلق ادامه
داد: در قالب طرح‌های روشنایی داخلی، دانشگاه آزاد
تهران و دانشگاه فردوسی مشهد نیز مشارکت دارند.
که در آن حدود ۴۷۰ هزار لامپ تعویض خواهد شد.
و اجرای این پروژه‌ها منجر به ۳۶ مگاوات کاهش
مصرف برق می‌شود.

برنامه کاهش روزانه ۳ میلیون مترمکعب
مشعل سوزی در پارس جنوبی

مدیر مهندسی مجتمع گاز پارس جنوبی از کاهش مشعل سوزی در مجتمع گاز پارس جنوبی خبر داد و گفت: پیش بینی می شود مشعل سوزی در این مجتمع تا پایان ۱۴۰۵ به روزانه ۳ میلیون مترمکعب کاهش یابد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، مهدی شفیعی مطهر در تشریح پروژه‌های کاهش مشعل‌سوزی در پالایشگاه‌های مجتمع گاز پارس جنوبی اظهار کرد: پروژه‌های کاهش مشعل‌سوزی در پالایشگاه‌های این مجتمع در دو بخش «خرید و اجرا» و «فروش گازهای مشعل» در قالب مزایده دنبال می‌شود.

وی درباره پیشرفت فیزیکی پروژه‌های خریه و اجرا تصریح کرد: پیشرفت کلی این پروژه‌ها بیش از ۸۰ درصد است تا پایان ۱۴۰۴ به اتمام می‌رسد؛ با توجه به پیشرفت ۸۰ درصد در تأمین اتمام و اجرای پروژه‌ها، مقدار مشعل سوزی پالایشگاه‌های پارس جنوبی در میانگین ۹ ماه اسامال حدود ۶ میلیون مترمکعب روزانه است که منطبق با هدف‌گذاری‌های تعیین‌شده در پروژه مشعل سوزی در پروژه‌های کوآم‌مدت است. مدیر مهندسی مجتمع گاز پارس جنوبی در زمینه پروژه کاهش مشعل سوزی در پالایشگاه‌ها تصریح کرد: خوشبختانه، پروژه تأمین اقلام کلیدی پالایشگاه‌ها با توجه به مصوبات اتحادیه شده در سطح مجتمع گاز پارس جنوبی برای تهیه بخشی از کالاها از مهر اسامال به مدت ۱۲ ماه اعتبار دارد. پیش‌بینی می‌شود با تأمین اقلام مورد درخواست پالایشگاه‌ها، مقدار مشعل سوزی مجتمع در اسامال کنونی کمتر شود.



می‌دهد. علاوه بر این، مسیرهای جدید حمل و نقل (شرق - غرب) اهمیت محور شمال - جنوب (از ایران) را کم می‌کند و تهران را در حاشیه قرار می‌دهد. ایران پیش تر نسبت به دیگر پورهای جایگزین (مانند زنگزور) اثر انگیزانی کرده و آن را تهدیدی برای تمامیت ارضی منطقه می‌داند. این صادرات می‌تواند ایران را به انزوای بیشتر در قفقاز سوق دهد و نقش تاریخی اش به عنوان مسیر ترانزیتی را تضعیف کند.

به اعتقاد کارشناسان؛ برای ایران که یکی از مسیرهای سنتی تأمین انرژی و ترانزیت سوخت به ازنسنان بوده، این تحول حامل پیام‌های مهمی است. ورود آژدها، به این بازار می‌تواند سهم ایران را از آینده کاهش دهد و ضرورت بازنگری در دیپلماسی انرژی و ترانزیتی تهران را تقویت‌آزدها. جونیور بر جسته کند. در عین حال، ایران می‌تواند به اتحاد رویکردی فعال‌آزدها. جمله ارائه بسته‌های رقابتی تر، توسعه همکاری‌های سه‌جانبه و تقویت زیرساخت‌های انرژی، جایگاه خود را حفظ یا حتی تقویت کند.

چشم‌انداز تغییر معادلات منطقه‌ای

این محموله اولیه (که گرجستان ترازینست آن را رایگان تسهیل کرد) می تواند آغاز تجارت پدیدار باشد. اگر فرایند به صحت ادامه یابد، حجم صادرات افزایش خواهد یافت و موجب تقفاز به منطقه ای یکپارچه تر اقتصادی تبدیل می شود. این در حال، جانش های چند احساسات عمومی است. ضدآذربایجان در ارمنستان و نگرانی های روسیه و ایران باقی است. این رویداد نشان می دهد که «سود اقتصادی صلح» می تواند سود متو متو محر که عادی سازی باشد، اما تغییر معالات انرژی منطقه ای پیام های پیچیده ای برای قدرت های ستی مانند روسیه و ایران دارد. عصر وابستگی به یکجانبه به پایان رسیده و تنوع بخشی، امید عادی انرژی پنداره است.

آغاز صادرات مسوخت و فرآورده‌های نفتی از جمهوری آذربایجان به ارمنستان، در خدادی فراتر از یک توافق تجاری دو جانبه است؛ اتفاقی که در ظاهر با هدف تأمین انرژی و تنوع بخشی به سبد واردات ارمنستان انجام می‌شود، اما در لایه عمیق‌تر، حامل پیام‌های اقتصادی و سیاسی مهمی برای بازیگران اصلی منطقه قفقاز جنوبی، به‌ویژه روسیه و ایران است. این تحول در شرایطی رقم می‌خورد که منطقه پس از جنگ‌های قره‌باغ و تغییر موازنه قدرت، در حال تجربه به‌زبانچنی تدریجی مناسبات ژئوپلیتیکی و اقتصادی است.

از آغاز صادرات سوخت آذربایجان به ارمنستان را باید بخشی از روند بزرگ تر باز آرای ثنوپلیتیکی در قفقاز جنوبی دانست؛ روندی که در آن نژدی تنها یک کالای اقتصادی، مدیریت سیاسی، مدیریت مناقشه و باز تعریف موازنه قدرت است. این تحول، اگر چه در کوتاه مدت محدود به یک توافق آتئی است؛ اما در بلند مدت می تواند پیامدهای فراتر از بازار سوخت داشته باشد و نقش نفوذ باز یگران ستنی و نوظهور منطقه را دستخوش تغییر کند.

را به ترکیه، اروپا و آسیای مرکزی متصل کند. از دیدگاه اقتصادی کلان، این رویداد به کاهش انزوای ارمنستان کمک می‌کند و می‌تواند قیمت سوخت داخلی را پایین بیاورد، تورم را کنترل کند و امنیت انرژی را افزایش دهد. نخست‌وزیر ارمنستان، نیکول پاشینیان، این تأمین را «شرکت در امنیت انرژی و ثبات اقتصادی» توصیف کرده است.

پیامی حامل سوخت برای روسیه و ایران

این صادرات در چارچوب فرایند صلح پس از بازپس‌گیری قرق‌باغ توسط آذربایجان در ۲۰۲۳ و توقافات واشنگتن رخ می‌دهد. بازگشایی مسیرهای تجاری بسته‌شده از دهه ۱۹۹۰، جنوب‌قفقاز را به کریدورهای انرژی و حمل‌ونقل جدید تبدیل می‌کند و نقش استراتژیک و غرب (به‌ویژه آمریکا) را تقویت می‌کند. این در حالی است که مسکو که بیش از سده‌ها نفوذ انرژی خود را در اورمستان حفظ کرده (از طریق معافیت‌های گمرکی و کنترل شبکه گاز)، با چالش‌های ژئوپولیتیک و ژئو-اقتصادی مواجه است.

کاهش وابستگی ایران به سوخت روسی، بخشی از استراتژی گسترده‌تر پاشینیان برای تنوع‌بخشی منابع انرژی است (مانند ماکارات با ترکمنستان). این امر نفوذ ژئوپلیتیکی روسیه در قفقاز جنوبی را تضعیف می‌کند، به‌ویژه پس از ناتوانی مسکو در حمایت نظامی از ارمنستان در جنگ اخیر. روسیه تاکنون کاهش رسمی شایدنی نشان نداده، اما این رویداد می‌تواند به کاهش آزمایش‌های صادرات گاز و روغن و تضعیف موقعیت استراتژیک آن منجر شود.

جمهوری اسلامی ایران که بخشی از سوخت ارمنستان را تأمین می‌کند (و گاز در برابر برق را مبادله می‌کند)، نیز از این تحول متضرر می‌شود. کارشناسان تأکید دارند که پالایشگاه‌های ایرانی استاندارد Euro ۵ ندارند و با بحران انرژی داخلی، مهم‌اند که کیفیت و ماندگاری تأمین را کاهش



«سرآمد» بررسی کرد؛

افت نقش روسیه در معادلات نفی قفقاز جنوبی

پیامدهای صادرات محموله سوخت آذربایجان به ارمنستان

گروه انرژی - در پی توافق میان دو دولت
آذربایجان به ارمنستان، ۲۲ مخزن بنزین تحویل
نشد؛ گامی ملموس در مسیر عادی سازی روابط پس از
تستایبی به توافق صلح در اوایل سال جاری به شمار می آید.
آطور که خبرگزاری های بین المللی گزارش داده اند،
جمهوری آذربایجان چندین پیش حملوهای از فرآورده های
نفی را از طریق راه آهن به ارمنستان فرستاد. این اقدام
خستین صادرات نفی پس از ده ها نشانه ای ملموس از
پیشرفت تلاش ها برای عادی سازی روابط میان دو کشور
محسوب می شود.

به گزارش «اقتصاد سرآمد»، این محموله شامل ۲۲ مخزن حامل ۱۶۱۰ تن بنزین AI-۹۵ است. این فرآورده نفتی توسط شرکت دولتی سوکار تولید شده و از مسیر گرجستان به سوی ارمنستان حرکت کرده است. مقام‌های هر دو کشور اعلام کرده‌اند که اهمیت این صادرات از بیابانهایی سیاسی بالاتر بوده و نشان‌دهنده منافع اقتصادی و عینی صلح است. این صادرات سوخت در پی توافقی که در تاریخ ۲۸ نوامبر (۱۷ اردیبهشت) در شهر گابالا در شمال غرب آذربایجان انجام شد، انجام شده است. در این گفت‌وگوها شاهین مصطفی‌اف، ارمنی نخست‌وزیر آذربایجان با ماهر گریگوریان، همتای ارمنی خود دیدار کرد.

خبرگزاری آذربایجان پرس (آپا) متعلق به جمهوری آذربایجان همچنین اعلام کرده است که اینس پزین با قیمت‌های بین المللی بازار به ارمنستان فروخته می‌شود. این گزارش در حالی منتشر می‌شود که رسانه‌های جمهوری آذربایجان پیش تر اعلام کرده بودند انتقال سوخت این کشور به ارمنستان از مسیر گرجستان به دلیل سیاست تعرفه‌ای تقلیل یا مانع مواجه شده است. همچنین مقامات ارمنستان در ۱۷ آبان تایید کرده بودند که گفت‌وگوهایی با طرف گرجی دربار امکان ترانزیت سوخت آذربایجان انجام شده است.

در حالی که خبر گزاری آرمن پرس متعلق به دولت ارمنستان این گزارش را به نقل از این رسانه جمهوری آذربایجان منتشر کرده است، باین حال، مقام های این کشور تاکنون درباره گزارش مربوط به نخستین محموله ارسانی واکنشی رسمی نشان نداده اند. براساس گزارش رسانه ها؛ دوطرف



نایب رئیس فدراسیون صنعت نفت:

هزینه تحریم صادرات

هر بشکه نفت ۱۱ دلار است

پدیدار نایب رئیس فدراسیون

بررسی های انجام شده نشان می دهد سهم دولت از مدیریت اقتصاد ۹۰ درصد، سهم تعاونی های ۲۷ درصد و سهم بخشی خصوصی ۷۳ درصد است.



به گزارش اقتصادسراسر، رضا پدیدار طی یک نشست خبری با اشاره به بزرگتر شدن دولت اقتصاد کشور، گفت: مدیریتین بررسی های انجام شده نشان می دهد که سهم دولت، شرکت های خصوصی و صندوق های بانقشستگی در سبد مدیریتی کشور به ۹۰ درصد رسیده است. در این میان سهم تعاونی ۲۷٫۷ درصد و بخشی خصوصی ۷۳٫۳ درصد است. نایب رئیس فدراسیون صنعت نفت و کارشناس انرژی ادامه داد: سهم بالای دولت از مدیریت اقتصادی در حالی است که ۵۶ درصد وزن اقتصادی ملی در اختیار دولت و ۲۴ درصد آن در اختیار بخش خصوصی است. این فعال در صنعت نفت و گاز ادامه داد: هم اکنون ۹۵ درصد شرکت های بورسی خصوصی هستند اما ارزش آنها تنها ۱۱ درصد است. در مقابل شرکت های دولتی بورسی با سهم ۵ درصدی از نظر تعداد، ۸۹ درصد بازار را از نظر ارزشی به خود اختصاص دادند. نایب رئیس کمیسیون بازر و سرمایه اتاق بازرگانی تهران بیان اینکه لایحه بودجه ای ۱۴۰۵ با شکیست مواجه می شود؛ گفت: این قانون بودجه ای به هیچ وجه اجرایی نخواهد شد و در سال آینده با یک بحران بزرگ اقتصادی مواجه خواهیم شد. پدیدار با اشاره به هزینه های تخریمی برای اقتصاد ایران، گفت: میانگین قیمت نفت در ۶ ماهه ابتدایی سال ۲۰۲۵ حدود ۶۱ دلار بوده این در حالی است که درآمد حاصل از فروش هر بشکه نفت برای ایران حدود ۵۰ دلار بوده است. این یعنی اینکه ما باید ۱۱ دلار هزینه کنیم که ۵ دلار درآمد کسب کنیم. این رقم بسیار بالایی است.

جدول ۴۵۵

الفی:

۱- قطعه شعری معروف سروده نیمایوشیخ - آخرین حد چیزی - مشق -

۲- رها - از وزارتخانه های جمهوری اسلامی ایران

۳- نقاددی - بازی قهوه خانهای قدیم - پرند شب پرواز

۴- بدھکار - اشاره - صوت شگفتی

۵- رهبر گازی - نارسانا - زشت

۶- نزدیک شدن - تمدنی - باستانی در آمریکای مرکزی - جامه، لباس

۷- کلاه الف - دادوستد کردن - قسمتی از دست

۸- گاهی همراه تب می آید - شهری در استان ایلام - نومیدی

۹- نقدکننده - فرزند اسماعیل نبی(ع) - سیلی

۱۰- اهل سزد - گازی قابل اشتعال - لامپ های تزئینی به هم وصل شده

۱۱- معادل فارسی تیترا - الهه عشق و زیبایی - مانع میان دو چیز

۱۲- دشنام دادن - داد و فریاد - نیکی

۱۳- واحد اندازه گیری توان الکتریکی - همداستان کلیله - خاصیت مقاومت جسم در برابر

تغییر سرعت

۱۴- از رهبران ارکستر برنامه موسیقی گل ها - سرپرست

۱۵- نوعی موشک ضدتانک - تور کلاه کشی - بازیکن خط میانی

عمودی:

۱- فلاپی دیسک - نوعی ماشین چاپ - بر مرکب نشسته

۲- آلی آخر - توانا - نامادری

۳- توصیه برای حل مشکل - جاندار - شماره متن نوشته که خواننده را به پانویست ارجاع می دهد

۴- پرده داری خانه کعبه - چهرنما - پیش در آمد اشغال

۵- سبزه حمل بار - از لوازم خانگی گازی - مردد

۶- بازگشتن - به هیچ وجه - محو کردن

۷- خود فرو رفتن - فاقد خصلت های پسندیده - نوعی معر شیهایی

۸- دست گره کرده - مهم ترین بخش فرآیند موتور خودرو - کلر پرچسته

۹- دستگاه خارج از رده - استانی در شمال عراق - عدد قرقر

۱۰- سبزه تیره - مقابل ویران - ابراسمان

۱۱- یسار - غنڈرا - میوه

تصفیه کنندہ خون - رنگ سوگوری

۱۲- بله روسی - پخته شده در آب - از انواع خطوط شش گانه اسلامی

۱۳- قایق بزرگ موتوری - اشعه فرابنفش - سقف شیشه ای متحرک خودرو

۱۴- محلی برای نگهداری و نمایش حیوانات - خداوندی - محروم کردن کسی از چیزی

۱۵- ابزار نجاری - تجربه ای برای پیروزی است - غیر مذهبی